



Markersdorf Flur2

Abstandsflächenberechnung
 I $0,4 \times (1/3 \times 3,81 + 4,18) = 2,18 = 3,00m$
 II $0,4 \times (1/3 \times 0,08 + 0,79) = 0,33 = 3,00m$

Markersdorf Flur10

Die Flurstücksgrenzen er...

Hersteller: Vermessung
 Rosa-Luxemburg
 anerkannt nach

Markersdorf
 Am Schöps 96, Neub
 Lageplan zum Bauan

Kreis Görlitz
 Gemeinde Markersdorf
 Lanebezug ETRS89/UTM33